



COLZA

(B6 à B9).

Charançon du bourgeon terminal

Lors du précédent bulletin, nous vous informions d'une reprise du vol de ces insectes grâce à des conditions météo favorables. Les quelques parcelles qui avaient pu être traitées au bon moment lors du premier vol ne sont plus couvertes lors de ce second vol. Cependant, les températures basses ne permettent pas de nouvelles pontes (aucune observée ces 10 derniers jours).

■ *Aucun traitement justifié.*

Maladies

C'est surtout le phoma qui domine sur le feuillage. De nouvelles taches sont apparues avant la période de gelée sur les feuilles médianes.

■ *Pas d'intervention.*

ESCOURGEON

2 feuilles à 1er talle.

Pucerons J.N.O.

Les captures à la tour à succion du Rhopalosiphum padi sont arrêtées depuis le 11 novembre.

Sur les semis d'automne de blé ou d'orge, les populations de pucerons sont faibles

Lieu	% de pieds touchés
Méry	6%
Gueux	2%
Tramery	0%
Prunay	0%
Unchair	6%
Baconnes	0%
Nogent l'Ab.	0%
Bétheny	0%

Le pouvoir virulifère des pucerons est nul depuis 3 semaines.

Semaine d'exposition	% pots infectés par le virus	
	1993	1992
07 au 13/09	5 %	11 %
14 au 20/09	9 %	4 %
21 au 27/09	2 %	3 %
28 au 4/10	3 %	7 %
05 au 12/10	5 %	3 %
13 au 18/10	0 %	0 %
19 au 25/10	0 %	0 %
26 au 01/11	0 %	0 %
02 au 08/11	8 %	0 %

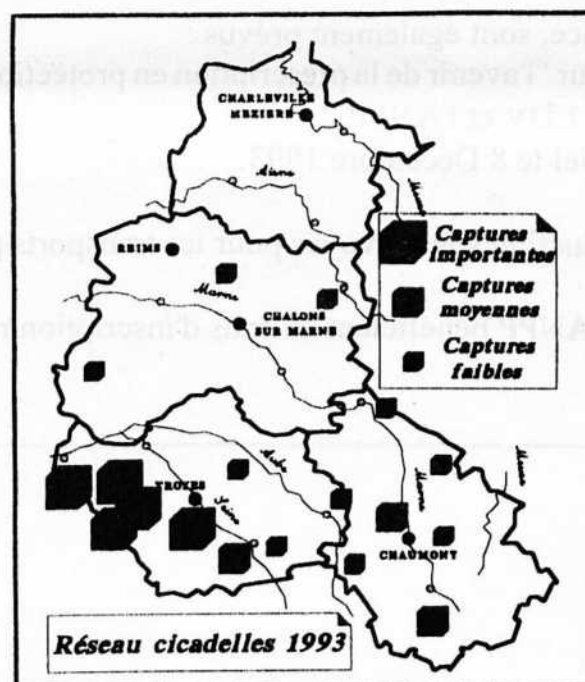
■ *Le risque J.N.O. est le plus faible enregistré depuis ces 3 dernières années.*

BLE

1 à 3 feuilles.

Cicadelles

On peut constater que, cette année encore, les vols de cicadelles concernent principalement l'est du département de l'Aube et à un moindre degré le sud de la Haute-Marne (voir carte ci-après).



En Bref...

■ **COLZA** : plus de risque charançon du bourgeon terminal. Phoma toujours présent sur feuillage.

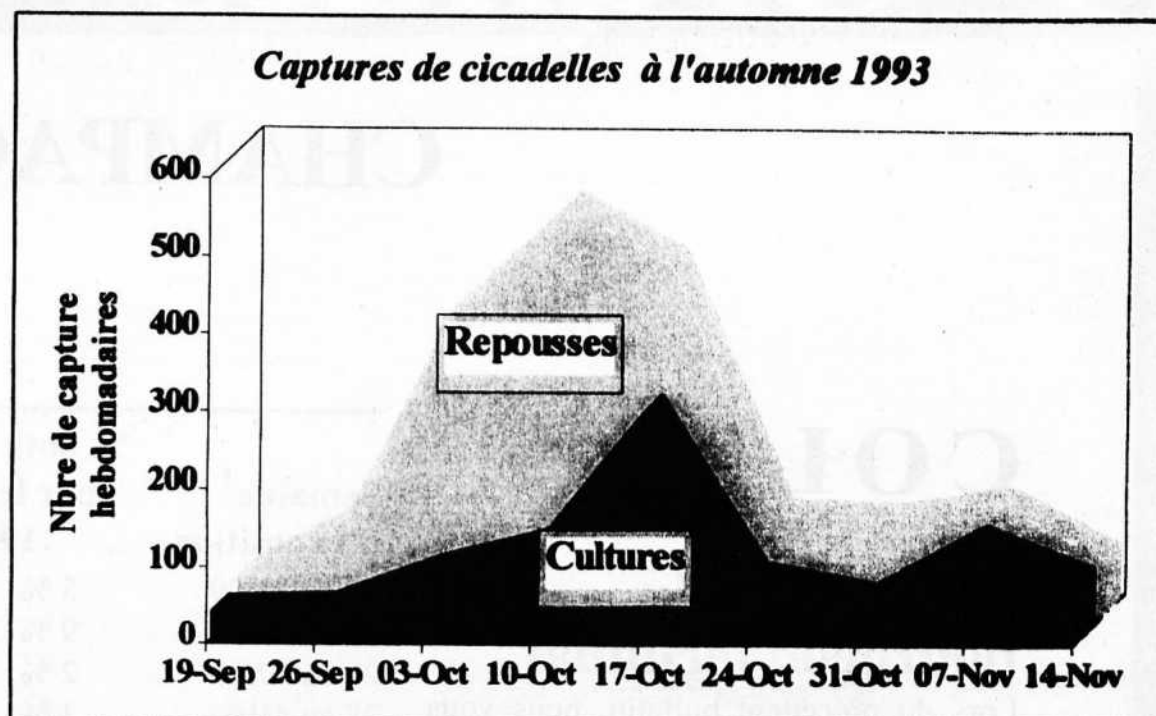
■ **ESCOURGEON** : risque J.N.O. nul.

■ **BLE** : résultats des suivis cicadelles.

Le nombre de captures relevé sur deux disques englués permet de situer le pic du vol autour du 17 octobre. En conséquence, dans les zones concernées, les cultures les plus exposées sont celles dont la levée se situait autour de cette date (voir graphe).

Au niveau du pouvoir virulifère, sur 36 échantillons analysés par notre laboratoire, aucun échantillon prélevé dans les cultures n'est positif. Seules quelques repousses sont positives, donc porteuses du virus WDV des pieds chétifs.

■ Plus d'intervention.



ASSOCIATION NATIONALE DE LA PROTECTION DES PLANTES TROISIEME CONFERENCE INTERNATIONALE SUR LES RAVAGEURS EN AGRICULTURE

les 7 - 8 - 9 décembre 1993 au Corum à Montpellier.

BULLETIN DE DEMANDE D'INFORMATION

à retourner dès que possible au

SECRETARIAT DE L'ANPP 6, Boulevard de la Bastille - 75012 PARIS

Demander de vous faire parvenir le programme de la Conférence et les formulaires de demande individuelle d'hébergement, d'inscription à la Conférence, et d'inscription à la table ronde sur l'avenir de la prescription.

Lors de cette Conférence, le S.R.P.V. Champagne-Ardenne présentera 7 communications en grandes cultures (cicadelles, sitones) et en viticulture (acariens, lutte raisonnée et Magister).

Outre la Conférence, sont également prévus :

- une table ronde sur "l'avenir de la prescription en protection des plantes" organisée le 7 Décembre 1993 par PHYTOMA - LDV et l'ANPP.
- et un dîner officiel le 8 Décembre 1993.

Des fichets de réduction sont envoyés pour les transports par SNCF, ou par AIR INTER.

Les adhérents à l'ANPP bénéficient de frais d'inscription réduits.